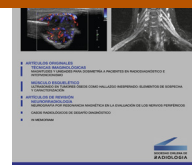




SOCIEDAD CHILENA DE  
**RADIOLOGÍA**

# Radiología

[www.elsevier.es/rchira](http://www.elsevier.es/rchira)

## CASO RADIOLÓGICO DE DESAFÍO DIAGNÓSTICO

### Presentación caso radiológico 2

### Radiologic case 2 presentation



Rodrigo Araya Rojas<sup>a,\*</sup>, José de Grazia Kunstmann<sup>b</sup>, Andrés Sanhueza Zegers<sup>c</sup>,  
Jorge Díaz Jara<sup>d</sup>, Gonzalo Miranda González<sup>e</sup> e Iván Gallegos Méndez<sup>f</sup>

<sup>a</sup> Radiología, Centro de Imagenología, Hospital Clínico Universidad de Chile, Santiago, Chile

<sup>b</sup> Fellow Unidad de Neurorradiología, Centro de Imagenología, Hospital Clínico Universidad de Chile, Santiago, Chile

<sup>c</sup> Radiología, Universidad de los Andes, Santiago, Chile

<sup>d</sup> Unidad de Radiología Musculoesquelética, Centro de Imagenología, Hospital Clínico Universidad de Chile, Santiago, Chile

<sup>e</sup> Unidad de Neurorradiología, Centro de Imagenología, Hospital Clínico Universidad de Chile, Santiago, Chile

<sup>f</sup> Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Clínico Universidad de Chile, Santiago, Chile

Recibido el 16 de febrero de 2016; aceptado el 7 de marzo de 2016

Disponible en Internet el 8 de abril de 2016

### Historia clínica

Paciente varón de 27 años de edad, sin antecedentes mórbidos conocidos. Consulta por aumento de volumen torácico en la pared costal anterior, indoloro, rápidamente progresivo desde hace 2 meses, que alcanza un tamaño actual, de alrededor, de 20 cm de diámetro. Además, presenta exoftalmo izquierdo indoloro.

Al examen físico se observa una gran masa esternal, algo lateralizada a derecha, de consistencia solida-pétrea, que

impresiona adherida a los planos profundos, sin ulceración ni eritema de la zona. También se constata exoftalmo izquierdo con oculomotilidad conservada y disminución de la agudeza visual.

Se realiza una tomografía computarizada (TC) de tórax, sin medio de contraste ([fig. 1](#)) y una TC de órbitas, con medio de contraste ([fig. 2](#)).

\* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: [araya.rj.jesus@gmail.com](mailto:araya.rj.jesus@gmail.com) (R. Araya Rojas).

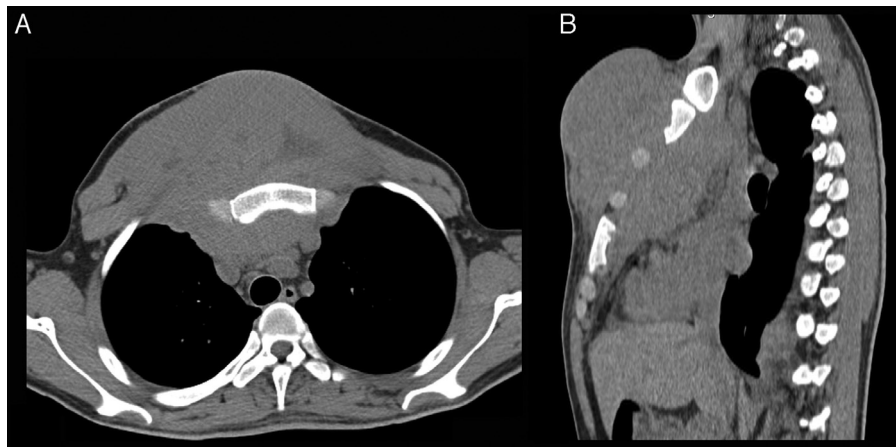


Figura 1

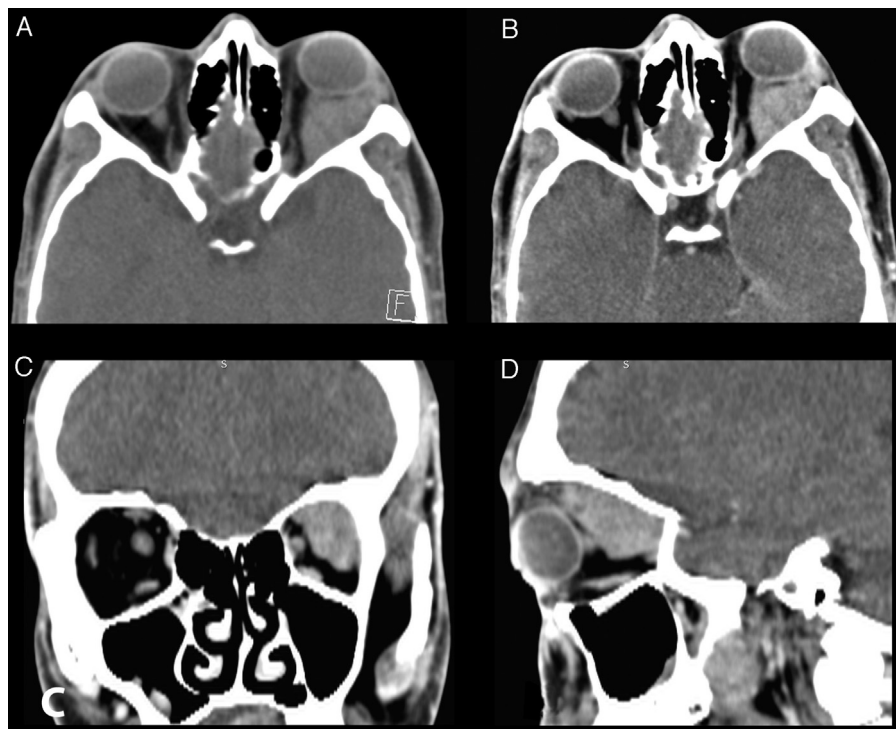


Figura 2

¿Cuál es su diagnóstico?

## **Conflicto de intereses**

Los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses.